

## Bescheid

**über die Ergänzung der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung  
vom 27. Juni 2011**

**Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten**

**Bautechnisches Prüfamt**

Eine vom Bund und den Ländern  
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

23.11.2012

Geschäftszeichen:

III 52-1.43.12-59/12

**Zulassungsnummer:**

**Z-43.12-263**

**Geltungsdauer**

vom: **23. November 2012**

bis: **27. Juni 2016**

**Antragsteller:**

**RIKA Innovative Ofentechnik GmbH**

Müllerviertel 20  
4563 MICHELDORF  
ÖSTERREICH

**Zulassungsgegenstand:**

**Schnellregelbare Pelletöfen mit den Bezeichnungen "TOPO" und "Topo XL"**

Dieser Bescheid ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-43.12-263 vom 27. Juni 2011.

Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

**Bescheid über die Ergänzung der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung**

Nr. Z-43.12-263

Seite 2 von 2 | 23. November 2012

## **ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN**

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt ergänzt:

A Der Abschnitt 1 erhält folgende Fassung:

### **1. Zulassungsgegenstand und Anwendungsbereich**

#### **1.1 Zulassungsgegenstand**

Gegenstand der Zulassung sind die schnellregelbaren Pelletöfen "TOPO" und "TOPO XL" mit CE-Kennzeichnung nach den Vorschriften zur Umsetzung von Richtlinien der Europäischen Gemeinschaften, mit Ausnahme der Richtlinie zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (siehe Bauregelliste B Teil 2 Nr. 1.3.3, Schnellregelbare Feuerstätten für feste Brennstoffe mit motorisch betriebenen Teilen für einzelne Räume oder Raumgruppen (Einzelfeuerstätten) ) als anschlussfertige Baueinheiten mit einer Nennwärmeleistung von 10 kW und einer minimalen Wärmeleistung von 3 kW zur Raumheizung. Der Pelletsvorratsbehälter der Feuerstätte "Topo" hat ein Fassungsvermögen von 47 kg, der Vorratsbehälter der Feuerstätte "Topo XL" fasst 70 kg.

Die schnellregelbare Feuerstätte wird sowohl raumluftabhängig als auch raumluftunabhängig ausgeführt. Sie entspricht nach der Abgasführung und der Verbrennungsluftversorgung dem Typ FC<sub>62</sub> von raumluftunabhängigen Feuerstätten für feste Brennstoffe sowie dem Typ FB<sub>22</sub> von raumluftabhängigen Feuerstätten für feste Brennstoffe gemäß den Zulassungsgrundsätzen des Deutschen Instituts für Bautechnik<sup>1</sup>.

#### **1.2 Anwendungsbereich**

Die schnellregelbaren Pelletöfen sind zur Raumheizung bestimmt; die erforderliche Verbrennungsluft wird den Feuerstätten über eine dichte Leitung vom Freien einer Anschlussleitung direkt zugeführt und nicht dem Aufstellraum der Feuerstätte entnommen (raumluftunabhängiger Feuerstättenbetrieb). Aufgrund dieser Betriebsweise dürfen die Feuerstätten auch in Nutzungseinheiten aufgestellt werden, die dauerhaft luftundurchlässig entsprechend dem Stand der Technik abgedichtet sind sowie in Nutzungseinheiten, die mit mechanischen Besonderer Entlüftungsanlagen ausgerüstet sind. Die Pelletöfen können auch aufgrund ihrer Schnellregelbarkeit in den zuvor genannten Nutzungseinheiten als raumluftabhängige Feuerstätte aufgestellt werden.

B Im Abschnitt 2.1 werden im ersten Absatz die Worte "Prüfbericht "PL-10021-P" der TU-WIEN" durch "Prüfberichte "PL-10021-P" und "PL-12160-P" der TU-WIEN" ersetzt.

C Im Abschnitt 2.1 wird folgender Satz an den 5. Absatz angehängt:

"Der Pelletsvorratsbehälter der Feuerstätte "Topo" hat ein Fassungsvermögen von 47 kg, der Vorratsbehälter der Feuerstätte "Topo XL" fasst 70 kg."

Rudolf Kersten  
Referatsleiter

Beglaubigt

<sup>1</sup> Zulassungsgrundsätze für die Prüfung und Beurteilung von schnellregelbaren Feuerstätten für feste Brennstoffe - April 2003 -  
Typ FC<sub>62</sub>: Feuerstätte mit Abgasgebläse, vorgesehen für den Anschluss an eine nicht mit der Feuerstätte geprüften Verbrennungsluftzufuhr- und Abgasabführung.  
Typ FB<sub>22</sub>: Feuerstätte mit Abgasgebläse